AVERTISSEMENTS AGRICOLES DLP 13-7-63 238237

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS **AGRICOLES**

PUBLICATION PÉRIODIQUE : 24 numéros par an

EDITION DE LA STATION DE L'ILE DE FRANCE

ABONNEMENT ANNUEL

(SEINE, SEINE &-OISE, SEINE &-MARNE, EURE-&-LOIR, EURE, OISE)

Bulletin Nº34

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, 47 Av. Paul-Doumer, MONTREUIL-s-BOIS (Seine) - AVR 76-71 C. C. P. PARIS 9063-96

Supplément nº1

AVERTISSEMENTS

CARPOCAPSE DES POMMES ET DES POIRES

CULTURES FRUITIERES

Les sorties de papillons se terminent. De nouvelles pontes ont été déposées depuis début juillet, très importantes les 2 et 3 juillet, relativement faibles ces deux derniers jours. Des éclosions vont donc se poursuivre jusqu'à la fin juillet. En conséquence, un nouveau traitement devra être appliqué dès réception du présent avis.

- Plateau du Neubourg : les sorties sont plus nombreuses depuis début juillet ; des éclosions importantes ne se produiront guère avant le 20. Un traitement devra donc être appliqué avant cette date.
- Tavelure : Dans les vergers attaqués, profiter du traitement Carpocapse pour intervenir. Une sortie de taches est à prévoir vers la fin de la semaine et après le 15 juillet dans ces vergers.

MILDIOU

POMMES DE TERRE

La maladie s'est dispersée dans de nombreuses cultures ; certaines sont encore indemnes. En raison de la diffusion de germes dans la plupart des régions, un nouveau traitement devra être effectué au plus tard avant les prochaines pluies. Surseoir à ce traitement, dans les cultures à arracher avant le 25 juillet.

INFORMATIONS

CULTURES MARAICHERES

ENNEMIS DIVERS

- Teigne du poireau : Les éclosions de papillons se poursuivent.
- Mildiou de la Tomate : Appliquer un traitement, dans les 5 jours suivant la prochaine période pluvieuse.
- Mildiou de l'Oignon : Dégâts plus ou moins importants. Intervenir avec un produit cuprique, organo-cuprique ou un organique de synthèse. La pulvérisation doit être copieuse. Ajouter un mouillant.
- Anthracnose du haricot : Dégâts encore relativement faibles. Un traitement est conseillé sur les cultures qui ont atteint ou dépassé le stade d'apparition des premières gousses.

GRANDES CULTURES

PHYTONOMES DE LA LUZERNE

Des dégâts plus ou moins sérieux ont été observés. Surveiller les cultures et après coupe de la luzerne, appliquer un traitement avec : D.D.D., D.D.T., Malathion, Trichlorfon (100 gr. M.A./hl), Méthoxychlor (125 g./hl), Chlorthiépin (60 g./hl), Toxaphène (225 g./hl.).

CERCOSPORIOSE DE LA BETTERAVE

Rares dégâts - Toute intervention est prématurée.

Mildiou - Oïdium de la Vigne

Doryphore de la Pomme de terre.

L'Ingénieur et l'Agent Technique chargés des Avertissements Agricoles, H. SIMON et R. MERLING.

L'Inspecteur de la Protection des Végétaux. G. BERGER.

Imprimerie de la Station de l'Ile-de-France - Directeur-Gérant : L. Bouyx. 47, Av. Paul Doumer, MONTREUIL S/B (Seine).